Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/830,224	BANKS ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Peng Ke	2174							

√	Rejected
J	Rejected

-	-	(Through numeral) Cancelled
	÷	Restricted

N	Non-Elected	. [A	Appeal
ı	Interference		0	Objected

							1		_						
Cla	aim	Date													
Final	Original														
	1	-		-	<u> </u>	-		_	\vdash	Н					
	-	Y-	 			⊢	_	-							
	2	Η,	-	-	<u> </u>	_			_	Н					
	3	Y			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>						
	4	_	<u> </u>			<u> </u>				Щ					
	5	Y,	_						_	Щ					
	6 7	\mathbf{Y}				<u></u>									
	7	<u>L</u>													
	8														
	9														
	10 11									,					
	11		ļ												
	12	Ш	L	L^{-}	L	L		L	L						
	/13 >														
	44	\prod													
	12 13 14 15	1													
	16				Г										
	17									П					
	18	V	Ī							П					
	19	1	_		_	_									
	20	lt						\vdash	_	Н					
	16 17 18 19 20 21	1	\vdash		\vdash					Н					
	29.	Н	_	_		_	_	_		-					
	22 23	H	-		\vdash	<u> </u>		-		Н					
	-74	H	 		-	_		-		\vdash					
	24 25	+	_	-	_			-		Н					
	26	H	┢	 	├─			\vdash		Н					
	27	Н	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	H	\vdash		H					
	27 28	\vdash	\vdash	 	┢	┢		┝		Н					
	29	 	-				-	 							
	30	H					 		-	Н					
	31	lπ	-			├	\vdash	-	-	Н					
	32	¥	\vdash	\vdash	 	\vdash	-		<u> </u>	Н					
	33	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	Н					
	34	├	-	<u> </u>	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	Н					
	35	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н					
	36	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н					
	37	-	 	├-		\vdash	\vdash	 	 	$\vdash \vdash$					
	38			-		-	\vdash		\vdash	Н					
	39	\vdash		-		 		 	\vdash	Н					
			╁	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	-	<u> </u>	Н					
	40	├-	⊢	-	├─	-		 	-	$\vdash \vdash$					
	41	├	 	<u> </u>		 	├	ļ	-	\vdash					
	42	 	-	-	-	 	 	 	-	$\vdash\vdash$					
	43		 		-	-			-	\vdash					
	44	-	├	├		-	├	<u> </u>	-	Н					
	45			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н					
	46	-		<u> </u>	 	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ					
	47	\vdash	-	\vdash	 	_	<u> </u>	ļ	 						
	48	-	<u> </u>		<u> </u>	├—	 	 —							
L	49		 —	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	Ш					
1	50	I	ı	I	1	l	i	١	l	ı					

Cla	aim	Date													
Final	Original														
	51 52														
	52				,										
	53	Ш			_										
	54 55					<u> </u>			<u> </u>						
	55					<u> </u>	·	_	_						
	56 57	_	_		-	\vdash		\vdash	┝						
	58	-		-	-	-		-							
	59	_			\vdash	\vdash			-						
	60	-	_		_	-		H	┢						
	61					\vdash									
	62														
	62 63														
	64														
	65														
	66			L	_	_		_	<u> </u>						
<u> </u>	67		_	ļ	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>						
<u> </u>	68 69		_			-		<u> </u>	_						
-	70	\vdash	_	-	<u> </u>	\vdash	-		\vdash	_					
-	71				_	\vdash		-	├						
	72	_			-	-	_	\vdash	┝						
	71 72 73 74 75			_	_		_	_	┢						
	74				\vdash										
	75														
	76														
	77					<u> </u>	ļ	_	_						
	78	_			<u> </u>		_		<u> </u>						
	79 80			<u> </u>				_							
	81		-	ļ	-	ļ		├	 						
	82	_		-	┝	\vdash	_								
	83						-		┢─						
<u> </u>	84			_		_			\vdash						
	85														
	86														
	87					<u> </u>									
	88					<u> </u>									
	89		L.		_	_	_		_						
	90			-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 	-					
	91	<u> </u>	H	\vdash	_	_	-	-		H					
	93			 -	 		-	\vdash	-						
	94	_		 	 	_	<u> </u>	 	-						
	95	_			\vdash	Г	Г	\vdash	\vdash						
	96														
	97														
	98				Ĺ	<u> </u>	$ldsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}}$	\perp							
	99			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>						
1	. 71111					i		1	i						

	,										' '	_							·										
Date Claim								Date									Cla	aim	Ĺ	Date									
								T										=									\neg		
					Final	Original											Final	Original		-									
					i .	ίξ	i I	1									ᇉ	ij											
								1																					
						51												101											
						52				,								102											
						53												103											
						54												104											
						55						٠						105											
						56												106											
						57								<u> </u>				107											
						58			\Box									108											
						59									į			109											
				,		60												110											
	<u> </u>	Ш				61												111	\Box										
						62			\Box									112											
		Ш				63												113											
						64		\perp										114											
						65												115]									
		_				66												116											
						67												117					i						
	L					68		\perp										118											
						69	Ш				•							119											
						70	Ш						_					120											
						71												121											
	<u> </u>	<u> </u>				72	Ш					<u>L</u> .		_				122	Ш					<u> </u>			_		
						73	Ш										•	123											
						74							_					124									_		
		$oxed{oxed}$			L_	75	Ш		_							ļ		125	Ш	<u>. </u>	- 1					\Box	_		
						76	Ш						<u> </u>			ļ		126	Ш	\Box							\Box		
	<u> </u>					77		_	_			L						127									_		
	<u> </u>	_			 	78	Ш		_									128		_									
	<u>L</u>			<u> </u>		79		_	_				_					129	Ш	_						\Box	_		
	<u> </u>					80		_	_				_	_				130											
	<u> </u>					81	Ш	_	_			_						131	Щ	_	_					Ш			
	_	L.				82	\sqcup	\downarrow				L.						132	Щ	\Box					Ш				
	ļ			L.	 	83	_	\downarrow	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				133	\sqcup		_								
\perp	Ь.	\vdash		\vdash		84	\sqcup	4	_			L.	<u> </u>	_				134	Щ	_	_			_	L				
\perp	<u> </u>	\sqcup		<u> </u>		85	\sqcup	4	_		\Box	<u> </u>	<u> </u>					135	Щ	_				<u> </u>	Ш				
	$ldsymbol{f eta}$	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	 	86	\sqcup	_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				136	Щ	_	_			Ш	Ш				
	L	L.		L.	 	87	$\sqcup \downarrow$	\downarrow	_					<u> </u>				137	Щ	_	-			<u> </u>	Ш				
	<u> </u>			_		88	\sqcup	_					<u> </u>	Ш				138	\sqcup		_								
	<u> </u>				·	89	Ш	_	4			<u> </u>						139	Ш	_	_			<u> </u>					
	 	_		<u> </u>	l	90		\downarrow	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				140						<u> </u>		Щ			
	L.	L		_	l	91	\sqcup	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				141	Щ	_	_				L_				
	<u> </u>			_	<u> </u>	92		4	_			<u> </u>	_	L				142		_	_	_			Щ	Щ			
	 			<u> </u>		93	\vdash	4	4			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			143		_			_		Щ	Щ			
_	├	_	_	<u> </u>	 	94	$\vdash \vdash$	\dashv		_	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>				144	\vdash	ļ	-	_		<u> </u>	Ш	Щ			
	├-	-		\vdash	 	95		\dashv	_			<u> </u>	<u> </u>	L				145				_	L		Щ	Щ			
+	<u> </u>		_		 	96 97		\dashv	\dashv			-	-	<u> </u>				146						H	$\vdash \vdash$	Н			
+	\vdash			ļ	 	98	 -	+	\dashv			├-	\vdash	<u> </u>				147	$\vdash \vdash$					-	\vdash	$\vdash\vdash$	\dashv		
	├	⊢				99	-	+	-			├—	-	\vdash				148 149	Н		\dashv			<u> </u>	-	$\vdash\vdash$			
	-	-	-	\vdash		100	\vdash	+	-		H	\vdash	\vdash	-				150	\vdash		\dashv			-					
	<u> </u>	Ц		Ц	L	1100	Щ.				Щ	Щ	<u> </u>	L		ا (130					L	$oxed{L}$		لب			